



Поиск

Найти



(/Home)

**Дома Москвы** портал управления многоквартирными домамиПравительство Москвы  
mos.ru

(http://mos.ru)

Наш город  
gorod.mos.ru

(http://gorod.mos.ru)

Информационный город  
dit.mos.ru

(http://dit.mos.ru)

Вход для

(https://)

Главная (/) > Сведения об основных конструктивных элементах многоквартирного дома, оборудовании и системах инженерно-технического обеспечения, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме

[Вернуться в предыдущую страницу](#)

## Сведения об основных конструктивных элементах многоквартирного дома, оборудовании и системах инженерно-технического обеспечения, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме

(Согласно новой редакции постановления № 541-ПП от 05.10.2012)

улица Сущевский

№	Наименование имущества	Наличие (да/нет): Данные УО	Единицы измерения	Данные УО	Из них требуют ремонта
1	Фундамент	да			
	Площадь наружной части фундамента		кв м.	144,9	0
	Тип фундамента			Бетонные столбы	0
2	Перекрытия	да			
	Количество перекрытий		шт.	9	0
	Площадь перекрытий		кв м.	8238	0
	Тип перекрытий			Железобетонные	0
2.1	Потолок помещений общего пользования	да			
	Площадь потолка в помещениях общего пользования		кв м.	1305	0
2.2	Потолок подъездов	да			
	Площадь потолка в подъездах		кв м.	1305	0
3	Стены	да			
	Материал несущих стен			Нет данных	0
3.1	Стены и перегородки в помещениях общего пользования	да			
	Площадь стен и перегородок в помещениях общего пользования		кв м.	14038	0
3.2	Стены и перегородки подъездов	да			
	Площадь стен и перегородок в подъездах		кв м.	14038	0
4	Фасад	да			
	Длина межпанельных швов		м.	0	0
	Площадь наружных стен		кв м.	7019	0
	Тип фасада			Соответствует материалу стен	0
5	Крыша	да			
	Количество крыш		шт.	1	0
	Площадь крыш		кв м.	1349	0
	Тип крыши			Не скатная	0
5.1/1	Кровля	да			
	Площадь свесов		кв м.	144,9	0
	Протяженность свесов		м.	209	0
	Тип кровли			Из рулонных материалов	0
5.1/2	Кровля	да			
	Площадь свесов		кв м.	144,9	0
	Протяженность свесов		м.	209	0
	Тип кровли			Из рулонных материалов	0
6	Подвал	да			
	Площадь подвала по полу		кв м.	1226,4	0
7	Мусоропровод	да			
	Длина ствола мусоропровода		м.	28	0
	Количество		шт.	5	0

№	Наименование имущества	Наличие (да/нет): Данные УО	Единицы измерения	Данные УО	Из них требуют ремонта
+	Количество загрузочных клапанов		шт.	20	0
	Тип мусоропровода			На лестничной клетке ▾	0
	8 Лифтовая система	нет ▾			
	8.1/1 Лифт	да ▾			
	№ подъезда			1	0
	Год ввода в эксплуатацию			2008	0
	Площадь кабины лифта		кв м.	1	0
	Тип лифта			Пассажирский ▾	0
	8.1/2 Лифт	да ▾			
	№ подъезда			5	0
	Год ввода в эксплуатацию			2008	0
	Площадь кабины лифта		кв м.	1	0
	Тип лифта			Пассажирский ▾	0
	8.1/3 Лифт	да ▾			
	№ подъезда			3	0
	Год ввода в эксплуатацию			2001	0
-	Площадь кабины лифта		кв м.	1	0
	Тип лифта			Пассажирский ▾	0
	8.1/4 Лифт	да ▾			
	№ подъезда			2	0
	Год ввода в эксплуатацию			2007	0
	Площадь кабины лифта		кв м.	1	0
	Тип лифта			Пассажирский ▾	0
	8.1/5 Лифт	да ▾			
	№ подъезда			4	0
	Год ввода в эксплуатацию			2008	0
	Площадь кабины лифта		кв м.	1	0
	Тип лифта			Пассажирский ▾	0
	9 Общедомовые приборы учета	да ▾			
	9.1/1 Прибор учета	да ▾			
	Вид коммунального ресурса			Теплоснабжение ▾	0
	Дата ввода в эксплуатацию			05.04.2013	0
	Дата поверки/замены прибора учета			05.04.2013	0
	Единица измерения			Гкал ▾	0
	Наличие прибора учета			Установлен ▾	0
	Тип прибора учета			С интерфейсом передачи данных ▾	0
	9.1/2 Прибор учета	да ▾			
	Вид коммунального ресурса			Электроснабжение ▾	0
	Дата ввода в эксплуатацию			01.01.2012	0
	Дата поверки/замены прибора учета			01.01.2012	0
	Единица измерения			кВт ▾	0
	Наличие прибора учета			Установлен ▾	0
	Тип прибора учета			Без интерфейса передачи данных ▾	0
	9.1/3 Прибор учета	да ▾			
	Вид коммунального ресурса			Холодное водоснабжение ▾	0
	Дата ввода в эксплуатацию			01.01.2011	0
	Дата поверки/замены прибора учета			01.01.2017	0
	Единица измерения			куб. м ▾	0
	Наличие прибора учета			Установлен ▾	0
	Тип прибора учета			Без интерфейса передачи данных ▾	0
	9.1/4 Прибор учета	да ▾			
	Вид коммунального ресурса			Горячее водоснабжение ▾	0
	Дата ввода в эксплуатацию			05.04.2013	0
	Дата поверки/замены прибора учета			16.07.2013	0
	Единица измерения			куб. м ▾	0
	Наличие прибора учета			Установлен ▾	0
	Тип прибора учета			С интерфейсом передачи данных ▾	0
	10 Система электроснабжения	да ▾			
	Количество вводов в дом		шт.	1	0

№	Наименование имущества	Наличие (да/нет): Данные УО	Единицы измерения	Данные УО	Из них требуют ремонта
11	Количество светильников в помещениях общего пользования	да ▾	шт.	<input type="text" value="184"/>	<input type="text" value="0"/>
	Магистраль с распределительным щитком, длина		м.	<input type="text" value="380"/>	<input type="text" value="0"/>
	Магистраль с распределительным щитком, количество		шт.	<input type="text" value="10"/>	<input type="text" value="0"/>
	Протяженность сети электроснабжения		м.	<input type="text" value="3700"/>	<input type="text" value="0"/>
	Тип системы электроснабжения			Центральное ▾	<input type="text" value="0"/>
	Система теплоснабжения				
	Бойлерные (теплообменники), количество		шт.	<input type="text" value="1"/>	<input type="text" value="0"/>
	Задвижки, вентили, краны на системах теплоснабжения		шт.	<input type="text" value="676"/>	<input type="text" value="0"/>
	Калориферы, количество		шт.	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>
	Отопительные котлы, количество		шт.	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>
12	Протяженность сети теплоснабжения	да ▾	м.	<input type="text" value="3050"/>	<input type="text" value="0"/>
	Радиаторы в помещениях общего пользования, количество		шт.	<input type="text" value="138"/>	<input type="text" value="0"/>
	Тип системы теплоснабжения			Центральное ▾	<input type="text" value="0"/>
	Элеваторные узлы, количество		шт.	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>
	Система горячего водоснабжения				
	Задвижки, вентили, краны на системах горячего водоснабжения		шт.	<input type="text" value="228"/>	<input type="text" value="0"/>
	Количество полотенцесушителей		шт.	<input type="text" value="140"/>	<input type="text" value="0"/>
	Протяженность трубопроводов горячей воды		м.	<input type="text" value="1300"/>	<input type="text" value="0"/>
	Тип системы ГВС			Центральное (открытая система) ▾	<input type="text" value="0"/>
	Система холодного водоснабжения				
13	Задвижки, вентили, краны на системах холодного водоснабжения	да ▾	шт.	<input type="text" value="187"/>	<input type="text" value="0"/>
	Протяженность трубопроводов холодной воды		м.	<input type="text" value="650"/>	<input type="text" value="0"/>
	Тип системы ХВС			Центральное ▾	<input type="text" value="0"/>
14	Система водоотведения	да ▾			
	Протяженность трубопроводов водоотведения		м.	<input type="text" value="700"/>	<input type="text" value="0"/>
15	Тип системы водоотведения	да ▾		Центральное ▾	<input type="text" value="0"/>
	Система газоснабжения				
	Задвижки, вентили, краны на системах газоснабжения		шт.	<input type="text" value="5"/>	<input type="text" value="0"/>
	Протяженность трубопроводов системы газоснабжения		м.	<input type="text" value="144"/>	<input type="text" value="0"/>
16	Тип системы газоснабжения	да ▾		Центральное ▾	<input type="text" value="0"/>
	Система вентиляции				
	Количество вентиляционных каналов		шт.	<input type="text" value="280"/>	<input type="text" value="0"/>
	Количество дымовых коробов/ вентиляционных коробов		шт.	<input type="text" value="204"/>	<input type="text" value="0"/>
	Количество дымовых/вентиляционных труб		шт.	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>
17	Тип вентиляции	нет ▾		Приточно-вытяжная вентиляция ▾	<input type="text" value="0"/>
	Система пожаротушения, дымоудаления			<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>
18	Водосток	да ▾			
	Количество желобов, водосточных труб		шт.	<input type="text" value="23"/>	<input type="text" value="0"/>
	Протяженность желобов/труб		м.	<input type="text" value="170"/>	<input type="text" value="0"/>
	Тип водостоков			Внутренние водостоки ▾	<input type="text" value="0"/>
19	Иное оборудование/конструктивные элементы	да ▾			
	Иное оборудование/конструктивный элемент				
19.1	Вид оборудования	да ▾		<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>
	Описание оборудования			<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>
19.2	Системы очистки воды	нет ▾		<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>
19.3	Насосы	да ▾			
	Количество		шт.	<input type="text" value="2"/>	<input type="text" value="0"/>
19.4	Окна в помещениях общего пользования	да ▾			
	Количество		шт.	<input type="text" value="35"/>	<input type="text" value="0"/>
19.5	Двери в помещениях общего пользования	да ▾			
	Количество		шт.	<input type="text" value="43"/>	<input type="text" value="0"/>
19.6	Система сигнализации	нет ▾		<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>
19.7	Указатели, домовые знаки	да ▾			
	Количество		шт.	<input type="text" value="3"/>	<input type="text" value="0"/>

Все материалы сайта доступны по лицензии Creative Commons Attribution 3.0 при условии ссылки на первоисточник. В части <http://data.mos.ru>, материалы доступны в соответствии с <http://data.gov.ru/information-usage>.

**4188** уникальных посетителей сего  
**1169765** всего посетили порталы Мос

Соглашение о пользовании информационными системами и ресурсами города Москвы